



Produktinformasjon

Trykløst kar med utskiftbar belg og toppavlufting

Dimensjonsområde (liter)	200 - 5000
Trykkklasse (PN)	6
Temperatur (°C)	-10 - 70
Hovedmateriale	Stål



Bruksområde

Trykløst kar som inngår i system AT 8340

Kvalitetssikring

AFS 2023:5, 2014/30/EU (EMC), 2014/35/EU (LVD) , PED 2014/68/EU

Produktmerking: Data om volum, maks. trykk, maks. temperatur, produksjonsår, produksjonsnummer, typenummer, CE-merking og produsentens navn er angitt på utstyrets typeskilt.

Liste over detaljer

Pos	1	2	3
Komponent	Trykkbeholdere	Belger	Tilkobling
Materiale	Stål	Butyl	Messing

Mål og vekt

Dimensjonsområde (liter): 200 - 5000

Funksjon og design

Utskiftbar membran - i samsvar med DIN EN 13831. Utvendig epoxymaling, luftepotte og uttak for membranbrudd melder.

Tekniske data

Hovedmateriale: Stål

Inngående materialer: Stål, Gummi

Inkludert materialkode: Butyl

Temperatur (°C): -10 - 70

Trykkklasse (PN): 6

Forbindelse/Tilkobling: Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)

BK04-kode: 20003 Expansionskäril och system

MagiCAD Link: <https://redir.magicad.cloud/product/0154f82f-2e47-451b-8088-829a2d320f01>

Produktfarge: RAL 7040 - Vindu grå

Varenummer	Volum (L)	Utførelse	Tilkobling 1	Tilkobling 1 - Spes.
110407	200	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110408	300	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110409	400	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110410	500	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110411	600	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110412	800	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110418	4000	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1

Installasjon og vedlikehold

Se brukerveiledning

Get into the flow

Vi besvarer dine spørsmål via e-post og telefon. Ingen spørsmål er for små, ingen utfordringer er for store. Du er alltid velkommen hos Armatec.

post@armatec.no | +47 23 24 55 00 | www.armatec.no

SELSKAPETS STYRINGSSYSTEM
ER CERTIFISERT AV KIWA
ISO 9001 • ISO 14001